

energie-cluster.ch

Innovationen und Technologie- vermittlung als Pfeiler der Energiewende

10 Jahre energie-cluster.ch – Rückblick, Ausblick

Montag, 12. Mai 2014
14.00 – 17.00 Uhr

Tagungsort: Kongresshaus Biel,
Zentralstrasse 60, 2501 Biel/Bienne
anlässlich des Berne Cluster Day

Träger

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
des Kantons Bern

Patronatspartner

 **ENERGIE-AGENTUR**
fÜR DIE WIRTSCHAFT

Schweizerischer Städteverband
Union des villes suisses
Unione delle città svizzere

 **UTE**
FACHGRUPPE

 **FAEL**
FACHGRUPPE

 **SWISS ENGINEERING**
STV UTS ATS

 **aeeSUISSE**

Dachorganisation des Wirtschaftsausschusses
für Energie und Energieeffizienz
Organisation fédérale de l'économie des
énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique



**Fachvereinigung
Wärmepumpen Schweiz FWS**

 **sgw@usam**

 **B**
Berne
Fachhochschule

Lessons University of
Applied Sciences and Arts
**HOCHSCHULE
LUZERN**

Technik & Architektur
FH Dornach/Bienne

 **VSE**
FACHGRUPPE

 **DIE
WIRTSCHAFTS
INGENIEURE**
Vereinigung WI Schweiz

 **electro
suisse**

 **S · A · F · E**

 **SPF** INSTITUT FÜR
SOLARTECHNIK

 **VSEI
USIE** Ideen verbinden
Idées branchées
Idee in rete

 **EMPA**
Materials Science & Technology



suisse-éolien



Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

PROGRAMM

Ab 13.30	Eintreffen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer	Begrüssungskaffee, Besuch der Tischmesse
14.00	Begrüssung, Überblick Tagesthema	Dr. Ruedi Meier, Präsident energie-cluster.ch, Bern
14.10	Energiedienstleistungen als Chance der Energiestrategie 2050	Dr. Pascal Previdoli, Stellvertretender Direktor, Leiter der Abteilung Energiewirt- schaft, Bundesamt für Energie BFE, Bern
14.40	Bildung – ein wesentlicher Erfolgsfaktor der neuen Energiestrategie	Michael Frank, Direktor Verband Schweizeri- scher Elektrizitätsunternehmen VSE, Aarau
15.00	Die Bauwirtschaft als Schlüsselbranche der Energiewende	Josias F. Gasser, Geschäftsleiter Josias Gasser Baumaterialien AG, Chur, Nationalrat GLP Kanton Graubünden
15.15	Pause	Besuch der Tischmesse
15.40	Entwicklung Bau-, Holzbranche – zukünftige Herausforderungen und Innovationen	Max Renggli, CEO, Verwaltungsrats- präsident Renggli AG, Sursee
15.55	10 Jahre Technologievermittlung energie-cluster.ch	Beat Nussbaumer, Technologievermittler energie-cluster.ch, Bern
16.10	Visionen energie-cluster.ch	Dr. Frank Kalvelage, Geschäftsleiter energie-cluster.ch, Bern
16.30	Podiumsdiskussion	
17.00	Schluss der Veranstaltung	

Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

INHALT

Der energie-cluster.ch besteht seit 10 Jahren. Was hat er in dieser Zeit geleistet? Welche Erfolge können ausgewiesen werden? Sind die Schwerpunkte richtig gesetzt worden? Neben einem kurzen, kritischen Rückblick soll vor allem aber in die Zukunft geschaut werden. Dr. Ruedi Meier wird als Präsident des energie-cluster.ch die Tagung leiten und moderieren. Mit Innovationen und gezielter Technologievermittlung kann die Konkretisierung der beschlossenen Energiewende, des Umbaus und der Neuausrichtung der Energieversorgung realisiert werden. Dies sind die zentralen Motivationspunkte des energie-cluster.ch für die künftigen Aktivitäten, die an der Jahrestagung präsentiert und diskutiert werden.

Innovationen, Technologievermittlung und Cleantech werden als Pfeiler der Energiewende behandelt. Inputs kommen von Vertretern der Politik sowie Verwaltung, von Technologieexperten sowie von erfolgreichen Unternehmen. Sie zeigen die Chancen und Optionen der künftigen Energieversorgung, eines innovativen Gebäudeparks und der Ressourcenschonung auf und weisen auch auf die wirtschaftlichen Vorteile einer nachhaltigen Energiewende hin. Zudem stellt der neue Geschäftsleiter des energie-cluster.ch, Dr. Frank Kalvelage, seine Visionen zum Wirken des energie-cluster.ch zur Diskussion.

 energie-cluster.ch



Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

REFERENTEN



Dr. Ruedi Meier
Präsident
energie-cluster.ch,
Bern



Dr. Pascal Previdoli
Stellvertretender Direktor,
Leiter der Abteilung
Energiewirtschaft, Bundesamt
für Energie BFE, Bern



Michael Frank
Direktor Verband
Schweizerischer Elektrizitäts-
unternehmen VSE, Aarau



Josias F. Gasser
Geschäftsführer Josias Gasser
Baumaterialien AG, Chur,
Nationalrat GLP Kanton
Graubünden



Max Renggli
CEO, Verwaltungsratspräsident
Renggli AG, Sursee



Beat Nussbaumer
Technologievermittler
energie-cluster.ch, Bern



Dr. Frank Kalvelage
Geschäftsleiter
energie-cluster.ch, Bern

Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

ZIELPUBLIKUM | INFORMATION | TAGUNGSORGANISATION

ZIELPUBLIKUM

- Unternehmen mit energieeffizienten Produkten und Dienstleistungen aus dem Strombereich
- Industrie, Dienstleister, Gewerbe
- Bau-, Haustechnik-, Sanitär-, Elektro- und Installationsbranche
- Architekten, Planer
- Energie- und Umweltfachleute
- Immobilien-, Finanz- und Versicherungsbranche
- Energieversorgungsunternehmen
- Öffentliche Hand
- Verbände und Organisationen aus dem Energie- und Immobilienbereich



INFORMATIONEN ZUR TAGUNG

- Datum** Montag, 12. Mai 2014
Zeit 14.00–17.00 Uhr
Ort Kongresshaus Biel, anlässlich des Berne Cluster Day
Kosten CHF 180.–
Mitglieder energie-cluster.ch CHF 80.–
Mitglieder VSEI CHF 120.–

Tagungsleitung

Dr. Ruedi Meier, Präsident energie-cluster.ch
ruedi.meier@energie-cluster.ch
Tel. 031 333 24 69
Monbijoustrasse 35, 3011 Bern

Anmeldeschluss:

Montag, 5. Mai 2014

Anmeldung ist verbindlich. Bei schriftlicher Abmeldung bis spätestens eine Woche vor der Tagung werden die Kosten erlassen.

TAGUNGSORGANISATION UND AUSKUNFT

Senden oder faxen Sie Ihre Anmeldung an die Geschäftsstelle energie-cluster.ch:
Nia Gerster
Monbijoustrasse 35, 3011 Bern
Tel. 031 381 24 80, Fax 031 381 24 85

oder Anmeldung per E-Mail
nia.gerster@energie-cluster.ch oder direkt
unter www.energie-cluster.ch

Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

SPONSOREN

ABZ-SUISSE GmbH Ausbildungszentrum für Haus-, Energie-, Gebäude- und Instandhaltungstechnik. Mehr als nur ein Aus- und Weiterbildungszentrum. Erleben Sie die praxisbezogene Aus- und Weiterbildung in idyllischer Atmosphäre im Zentrum der Schweiz. www.abz-suisse.ch



BELIMO Automation AG Bei Belimo finden Sie Antriebs- und Ventiltechnologie für Heizung, Lüftung, Klima als komplettes Sortiment aus einer Hand. www.belimo.ch



Ernst Schweizer AG Die Ernst Schweizer AG engagiert sich seit über dreissig Jahren für ökologisches Bauen und nachhaltige Unternehmensführung. Ihre Produkte erfüllen bezüglich Ästhetik, Technik und Nachhaltigkeit höchste Ansprüche. www.schweizer-metallbau.ch



Flumroc AG Flumroc stellt seit über 60 Jahren aus Schweizer Gestein Steinwollprodukte her. Anwendungsgebiete sind die Wärmedämmung sowie der Schall- und Brandschutz. Flumroc bietet Produkte sowohl für den Baubereich als auch für die technische Dämmung an. www.flumroc.ch



HEXIS AG Die Schweizer Firma HEXIS gehört weltweit zu den führenden Unternehmen im Bereich der Hochtemperatur-Brennstoffzellen-Technologie für stationäre Anwendungen. Das Unternehmen entwickelt und produziert mit einem 38-köpfigem Team Brennstoffzellen-Heizgeräte für Ein- und kleine Mehrfamilienhäuser. Der Vertrieb der Geräte hat jüngst begonnen. www.hexis.com



Renggli AG Die Renggli AG ist Spezialistin für energieeffizientes Bauen mit Holz und gehört zu den Pionieren der Minergie-Baustandards. In ökologischer Holzbauweise entstehen architektonisch anspruchsvolle Bauvorhaben vom individuell zugeschnittenen Einfamilienhaus bis hin zum mehrstöckigen Wohn- und/oder Geschäftshaus. www.renggli-haus.ch



HOLZBAU WEISE

vdf Bei der vdf Hochschulverlag AG an der ETH Zürich ist der Baubereich einer der wichtigsten Schwerpunkte. Auf unserer Themenwebseite ben.vdf-online.ch finden Sie regelmässig neue Beiträge und natürlich unsere aktuellen Publikationen zum Thema Bau – Energie – Nachhaltigkeit. www.vdf.ethz.ch



VELUX Schweiz AG Die VELUX Schweiz AG mit Sitz in Trimbach ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der VELUX Gruppe. Das Unternehmen bietet eine umfassende und innovative Produktpalette an: Dachfenster und Dachfenstersysteme, ergänzende Produkte im Bereich Hitze- und Sonnenschutz sowie Gebäudeautomation. www.velux.ch



VSE Der VSE ist der Branchendachverband der schweizerischen Elektrizitätsbranche. Er vertritt die Interessen seiner über 400 Mitglieder bei den Exponenten der Politik, gegenüber anderen Wirtschaftsverbänden und in der interessierten Öffentlichkeit. Seine Mitglieder garantieren über 90 Prozent der Schweizer Stromversorgung. www.strom.ch



Innovationen und Technologievermittlung als Pfeiler der Energiewende

WERDEN SIE MITGLIED | ANMELDUNG

WERDEN SIE MITGLIED

Unsere Aktionsbereiche:

- Wissens- und Technologie-Transfer mit Innovationsgruppen, Technologievermittlern
- Weiterbildung: Kurse für Fachleute
- Exportförderung: Messen in Polen, Österreich, Deutschland
- Kommunikation/Networking:
18 x NewsLetter an je 50 000 Adressen

Wir verfügen über gute Kontakte zu Hochschulen, Unternehmen und öffentlicher Hand. Nutzen Sie unser Netzwerk.

Werden Sie Mitglied vom energie-cluster.ch und profitieren Sie von unseren Dienstleistungen sowie vergünstigten Kurs- und Tagungskonditionen.

Anmeldung Mitgliedschaft unter www.energie-cluster.ch

 energie-cluster.ch

ANMELDUNG ZUR JAHRESTAGUNG 2014 energie-cluster.ch

Die Mitgliederversammlung findet von 12.30–13.30 Uhr statt.

Name

Vorname

Funktion

Adresse

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Datum & Unterschrift

Ich bin Mitglied vom energie-cluster.ch

Ich möchte Mitglied vom energie-cluster.ch werden

Anmeldung unter: www.energie-cluster.ch/ecweb5/de/ecweb_site/uber-uns/mitgliedschaft

Medienpartner



BAUKADER SCHWEIZ
CADRES DE LA CONSTRUCTION SUISSE
QUADRI DELL' EDILIZIA SVIZZERA
CADERS DA CONSTRUZIUN SVIZRA

bundesRUNDschau

CH.HOLZBAU

eco^{friendly}₂
energie effizient nutzen

eLFORUM
Fachzeitschrift für Elektronik und Elektrotechnik

energieRUNDschau

Erneuerbare
Energien

HEV Schweiz

—hk gebäudetechnik



DAS EINFAMILIEN
HAUS

SCHWEIZER
HOLZ
ZEITUNG

SHR

SKV
Schweizerischer KMU Verband

SWISS
ENGINEERING

UMWELTTECHNIK
SCHWEIZ
Die Zeitschrift für Städte und Gemeinden, Behörden, Umweltschützer und Firmen

UNTERNEHMER
ZEITUNG

energie-cluster.ch

Bitte frankieren

energie-cluster.ch
Nia Gerster
Monbijoustrasse 35
3011 Bern